Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/680,005	ULRICH, HENRY B.	
Examiner	Art Unit	
Gary Chin	3661	

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

 A	Appeal
0	Objected

		Ξ				_					_
Cla	aim	╁	Т	_	Τ-	Da	ie T	_	_	_	4
Final	Original	0 K K K K 12/17/04									
	1	V						1.		T	
	2	V			Γ					Ī	
	3	V						L			
<u> </u>	<u>4</u> 5	V	\perp	L	L			L		L	
	5	Į¥,	L	┺	L	_	丄	_		L	
L	6	V	L	╄		┞.	_	L	L	╙	_
	7	10	┞-	╄	╀	1	-	<u> </u>	_	╄	4
	8	-	┡	\vdash	┼-	╀	-	⊢	├-	╀	4
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16	⊢	┝	╀	╁	╀	╄	⊢	-	╀	4
_	11	⊢	┝	╁	╀	╁	╀	╁	┝	╁	4
_	12	 	┝	┝	╁╌	╁	╁	⊢	├	╁	┨
	13	╁	┢	 	╁╾	╁	\vdash	⊢	╁	\vdash	1
	14	H	-	┢	╁	\vdash	╁╌	┢	-	\vdash	┨
	15	H		┢	\vdash	+	t	┢	┢	┢	┨
-	16	<u> </u>	T	1	╁	╁	t	 -	\vdash	+	1
	17		H		Т	t	T	\vdash	H	1	1
	18	T		İ	T	Т	T	t		t	1
	18 19		Г		Г	Т	Г	T	1	Т	1
	20 21		Г	Ī			Г				1
	21						,		Г		1
	22										
	23		L								
	24	L	<u>L</u>		<u>L</u>		L	L	L]
	25	<u> </u>	_	L	_		_	ᆫ	L	_	4
	26	_	_	├	<u> </u>	<u> </u>	_		_	┖	4
	27 28	_	_	_	L	_	ļ.,	_	_	╙	1
	28	_	<u> </u>	⊢	├	┢	<u> </u>		<u> </u>	┡	4
	29 30	-	<u> </u>	⊢	├-	┝	├		_	_	4
	31	_	H	⊢	-	├		┝	<u> </u>	H	ł
-	32	-	_	┝	⊢	╢	⊢	⊢	┝	┝	┨
	32 33	Н	_	H	┝	╁	\vdash	┝	H	H	1
	34	_	\vdash	-	\vdash	┢		-	H	\vdash	ł
	34 35			-			╌	_		-	ł
$\neg \uparrow$	36			-		T	H			Н	1
	37							_	Т		1
	38				Г	\vdash				Г	1
	39										1
	40										1
	41					L]
	42			L	L	L					l
	43	Щ		L.,	<u>_</u>	L				L	ļ
	44	Ш		Щ	_	L,	oxdot			L	1
	45			ļ.,	_	L	L			_	l
	46	Ц		<u> </u>	_	\vdash	L				ł
	47			_	_	H	\vdash			_	Į
	48	_		_	<u> </u>	<u> </u>	H			<u> </u>	l
	49 50	-			<u> </u>	H	_	_	_	_	ł
Į	OU	- 1				1	1				1

Cla	aim					Dat	е]	CI	aim			
Final	Original											Final	Original			
	51] ::		101			
	52			_	L		L	<u></u>]: :		102			
	53		_	L	<u> </u>	<u>L</u>	L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>			103			L
	54			⊢	<u> </u>	├-	_	L	L	ļ.,			104			L
	55 56			1	 —	⊢	_	_	_	┞-		<u> </u>	105		-	L
	57	_		⊢	├	⊢	-		H	⊢	١.,	<u> </u>	106			L
	58		_	\vdash	├	⊢	⊢	-	-	╁	ł.;		107 108			H
	59			-	\vdash	╁		-	H	┢			109	-	\dashv	H
	60	Н			H		\vdash	-		\vdash	7		110	-	H	-
	61	\neg	_	一	T		_	┢	-	!	1.2		111	\neg	\dashv	H
	62				Г	\vdash			Т	T	7		112		\exists	Т
	63			Г						T			113		T	Г
	64												114	\neg		
	65												115		\neg	Г
	66												116			
	67	_											117			
	68	_				Ц				L.			118		_	
	69	_		_	<u> </u>			_	_	<u> </u>	1		119	_		
	70	-		<u> </u>	<u> </u>		_			_	aver 11812		120	_	_	_
	71	\dashv		_	_				_	<u> </u>			121	_	\dashv	_
\dashv	72 73		-	_	\vdash	Н				-			122 123		_	_
-	74	\dashv	-		\vdash		Н	_		⊢			124	\dashv		_
	75	-	_	-	\vdash	Н	Н		_	┢	101		125	ᅱ	\dashv	_
	76	\dashv		_		Н	_	-					126	ᅦ	\dashv	_
	77	寸		_		П			_		ð		127		┪	_
	78	7				П					1.4		128	╗	7	_
	79	٦											129	┪	\dashv	_
	80	\Box									4 ()		130			
	81												131			
	82	_				,	_				111		132			
	83	_	_					_		Ш			133	_	_	
-	84	\dashv	-	_			_	\dashv	_				134	_	_	_
\dashv	85 86	\dashv	\dashv		_		-	\dashv	_				135	\dashv		
	87	\dashv	\dashv	-			\dashv	-	_		140		136 137	+		
\dashv	88	\dashv	\dashv	-		\dashv		\dashv		-			138	\dashv	-	_
一	89	+	\dashv	ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	-			139	\dashv	\dashv	_
	90	寸	\dashv	_		\dashv	-	\dashv		_	-		140	+	十	_
\neg	91	\dashv	┪		┪	7	7		_	Н	Λ. Ε.		141	_	\dashv	_
	92	寸	┪	\neg		1	7	寸	_	П	*		142	7	\dashv	_
	93							\exists					143	┪	ヿ	_
	94	I									, r#		144	T	ヿ	
\Box	95	$oxed{\mathbb{I}}$	\Box										145			_
	96	\perp			\Box		\Box						146	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		
_	97	_	_	_	_	_	\perp	_		\Box]	147	\perp	$oldsymbol{\bot}$	
_	98	_	`	_	_	4	4	_	_	Ц			148	\downarrow	\perp	
	99	4	4	4	4	4	_	4		\dashv			149	4	4	_
	100	\perp								\Box	. L		150		_1	_

	Claim		Date								
	Final	Original						į			
		101			T	Т		t		H	Н
		101 102 103 104 105 106	_	\vdash	Т	Т	t	H	t	┢	Н
		103				Г	T	_	T		H
		104		\vdash			T			<u> </u>	П
1		105		Т					T		
		106				Г	 		T		П
		107				Г	T	Т	Г	_	Н
		108					┢	T	1		П
		109 110									П
		110									П
i.		111									П
		112									
		113					Г	Ī			
		114								П	\Box
		111 112 113 114 115						L			
- [116								П	
		116 117									
		118 119									
, iii		119						•			
		120									
		121									
		122									
		123									
		120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	\Box								
		125									
		126									
		127									
		128	_				Ш				
	ļ	129	_			_	Ш				Щ
1.5		130		_	\dashv		Ш		Щ		
		131	_				Щ		Щ		
		132		_			Щ				_
-		133	4	4		_	\sqcup		Ш	_	_
	 ∤	134	_	_	_	_	\sqcup		Ш	_	
ŀ		135	4		-		\sqcup		\sqcup	\dashv	_
4		132 133 134 135 136 137 138 139	4	_	4		Н		Н		_
ŀ		137		-		_	Н				4
		138	-	\dashv			$\vdash \vdash$	_			긕
ŀ		140	-	4			\dashv	-		-	\dashv
-		140 141	-	\dashv	-	_	\dashv		\dashv		\dashv
		141	+	\dashv	\dashv	_	$\vdash \vdash$	\dashv		-	\dashv
- }		142 143	\dashv	\dashv	-+	-	\vdash	-		\dashv	\dashv
		144	+	\dashv		-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
H		145	+	ᅱ			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
ŀ	\dashv	145	+	-	\dashv	-	\vdash	-	\dashv		\dashv
ŀ	-+	147	+	\dashv	-	-	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
ŀ		148	\dashv	\dashv		-	+	\dashv	-	\dashv	\dashv
ŀ		149	\dashv	┥	\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
H		150	+	-	\dashv		\dashv	-	\dashv		
L		130							1	_1	